

B noneyt anumamojsy



и. ШЕВЧЕНКО, А. РЯСНОЙ

МЕТАЛЛУРГИЯ ДОНБАССА
В НОВОЙ
СТАЛИНСКОЙ
ПЯТИЛЕТКЕ

УКРАИНСКОВ ИЗЛАТЕЛЬСТВО ПОЛИТИЧЕСКОЙ ЛИТЕ АТУРЫ

THE

Редактор М. Середенко Технический редактор К. Золотарёва

БФ 01509. Зак. 1289. Печатн. листов. 1%. Учетно-изд. листов 1. В печатном листе 38.500 зн. Сдано на произволство 16.IV. 1947 г. Подписано к печати 12.V. 1947 г. Формат бумаги $60 \times 84^{1}/_{16}$ Тираж 20.000.

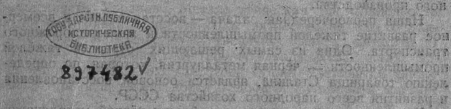
Отматрицировано в типографии и-ва ЦК КП(б)У «Радянська Україна», Прозоровская, 59.

Напечатано с матриц в Областной типографии Облиолиграфуправления, г. Ворошиловград, ул. Карла Маркса, 6. Зак. 3227. Тираж 20.000. 1651315

И. ШЕВЧЕНКО, А. РЯСНОЙ

МЕТАЛЛУРГИЯ ДОНБАССА В НОВОЙ СТАЛИНСКОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

a system (IICF cha (Sid—170) rea until calculation such and and a 1918 foly to the solution of Albertains and the solution of the solution of



Советский народ успешно выполнил государственный план восстановления и развития народного хозяйства в 1946 году. Итоги выполнения плана первого года новой сталинской пятилетки ещё раз свидетельствуют о непреодолимой, всепобеждающей силе социалистического строя.

Новый сталинский пятилетний план предусматривает полное восстановление и значительное превышение довоенного уровня промышленности и сельского хозяйства.

Немецкие фашисты причинили нашему народному хозяйству колоссальный ущерб. Они «полностью или частично разрушили и сожгли 1710 городов и более 70 тысяч сёл и деревень, сожгли и разрушили свыше 6 миллионов зданий и лишили крова около 25 миллионов человек. Среди разрушен ных и наиболее пострадавших городов имеются крупнейшие промышленные и культурные центры страны: Сталинград. Севастополь, Ленинград, Киев, Минск, Одесса, Смоленск, Харьков, Воронеж, Ростов на Дону и многие другие. Гитлеровцы разрушили и повредили 31 850 промышленных предприятий, на которых было занято около 4 миллионов рабочих и служащих. Гитлеровцы разорили и разграбили 98 тысяч колхозов, в том числе большинство колхозов Украины и Белоруссии. Они зарезали, отобрали и угнали в Германию 7 миллионов лошадей, 17 миллионов голов крупного рогатого скота, десятки миллионов свиней и овец. Только прямой ущерб, причинённый народному хозяйству и нашим гражданам, Чрезвычайная Государственная Комиссия определила в сумме 679 миллиардов рублей (в государственных ценах)» (В. Молотов).

Отсюда понятно, какую колоссальную восстановительную

работу должен провести советский народ.

Несмотря на огромные размеры разрушений, «Законом о пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР на 1946—1950 гг.» предусмотрено, что уже в 1948 году будет достигнут довоенный уровень промышленного производства.

Наша первоочередная задача — восстановление и всемерное развитие тяжёлой промышленности и железнодорожного транспорта. Одна из самых решающих отраслей тяжёлой промышленности — чёрная металлургия, которая, по определению товарища Сталина, является основой восстановления

и развития всего народного хозяйства СССР.

у Новым пятилетним планом в области чёрной металлургии предусмотрено увеличение в 1950 году выпуска металла по сравнению с 1940 годом на 35 процентов. Будет полностью восстановлена чёрная металлургия Донбасса и Приднепровья, разрушенная немцами, будет продолжаться дальнейшее строительство и развитие металлургии Урала, Сибири и других районов Советского Союза. Намечено восстановить, построить и ввести в действие 45 доменных печей общей мошностью 12,8 млн. тонн, 165 мартеновских печей, 15 конверторов, 90 электропечей общей мощностью 16,2 млн. тонн, 104 прокатных стана мощностью 11,7 млн. тонн и 63 коксовых батареи мощностью 19,1 млн. тонн. За пятилетие будут введены в действие восстановленные и вновь построенные рудники мощностью 35,4 млн. тонн железной руды в год. Ежегодный прирост этих восстановленных и новых мощностей чёрной металлургии, рудников железорудной промышленности и коксовых батарей будет почти в два раза превышать ежегодный прирост мощностей за годы довоенных сталинских пятилеток.

За годы новой сталинской пятилетки произойдут дальнейшие изменения в географическом размещении чёрной металлургии Советского Союза. Будет происходить дальнейший рост металлургии Востока СССР, удельный вес которой в общей выплавке чугуна в стране составит в 1950 году 44 процента против 29 процентов в 1940 году. В 1950 году производство чугуна в восточных районах СССР увеличится по сравнению с 1940 годом в 2 раза, стали — в 2,1 раза, проката — в 2,1 раза, выжиг кокса — в 2,7 раза. На Дальнем Востоке продолжается развитие металлургического завода «Амурсталь». Строятся металлургические заводы в Казах-

стане, завершается строительство завода в Узбекистане. Будет построен мощный завод в районе Ленинграда. За годы пятилетки войдёт в строй крупный металлургический завод

в Грузии, трубный завод — в Азербайджане.

Исключительное внимание в новом пятилетнем плане уделяется восстановлению и развитию металлургической промышленности Украины. Металлургическая промышленность нашей республики будет за годы пятилетки не только полностью восстановлена, но и увеличит выпуск металла по сравнению с довоенным. В 1950 г. заводы УССР дадут 9,7 млн. тонн чугуна и 8,8 млн. тонн стали. Увеличится также выпуск проката, выжиг кокса и добыча железной и марган-

цевой руды.

За 1946—1950 годы в Донбассе и Приднепровье будут восстановлены, построены и введены в действие 30 доменных печей, общей мощностью 9 млн. тонн чугуна в год, сталеплавильные печи общей мощностью 8,4 млн. тонн стали и 58 прокатных станов мощностью 6,5 млн. тонн проката в год. Таким образом к концу пятилетки на металлургических заводах Украины будут созданы большие мощности, которые станут одним из факторов успешного выполнения сталинского задания о выпуске в СССР 50 млн. тонн чугуна и 60 млн. тонн стали в год.

Правительство отпускает значительные средства на восстановление и новое строительство предприятий чёрной металлургии. За пятилетие в эту отрасль промышленности будет вложено 26,94 млрд. рублей, из которых большая часть будет направлена на восстановление и развитие чёрной ме-

таллургии Донбасса и Приднепровья.

Велики и почётны задачи металлургов Донбасса в новой сталинской пятилетке. Надо не только полностью восстановить все разрушенные фашистами металлургические заводы, коксовые батареи, карьеры по добыче нерудных ископаемых, но и добиться такого уровня производства металла, который значительно превысил бы уровень 1940 года.

* * *

За годы довоенных сталинских пятилеток в СССР была по сути создана заново мощная чёрная металлургия: построено большое количество крупнейших, оснащённых новейшей техникой металлургических заводов в различных районах Советского Союза, проведена коренная реконструкция и значительное расширение основных действующих металлургиче-

ских предприятий. На Украине были построены крупнейшие заводы, как Криворожский и Запорожский, завод «Азовсталь» в Мариуполе, Никопольский трубный и другие. Произведена была коренная реконструкция ряда предприятий Донбасса и Приднепровья: Макеевского завода им. Кирова, Сталинского завода им. Сталина, Алчевского завода им. Ворошилова, Днепродзержинского завода им. Дзержинского и др.

Советский Союз из отсталой в промышленном отношении страны превратился за годы пятилеток в самую передовую, высокоразвитую индустриальную державу. Товарищ Сталин, выступая на XVIII партийном съезде, отмечал, что СССР по технике производства и по темпам роста промышленности не только догнал, но и перегнал главные жапиталистические страны. Накануне Отечественной войны металлургическая промышленность СССР была несравненно более развитой, чем металлургическая промышленность России накануне первой мировой войны. В 1913 году заводы России давали 4,2 млн. тонн чугуна, 4,2 млн. тонн стали и 3,6 млн. тонн проката, а в 1940 г. металлургия Советского Союза дала 15 млн. тонн чугуна, 18,3 млн. тонн стали и 13,1 млн. тонн проката. По выплавке чугуна царская Россия была в 1913 г. на пятом месте в мире, а СССР занимал в 1940 г. по выплавке чугуна первое место в Европе и второе место в мире, уступая только США.

За годы сталинских пятилеток чрезвычайно изменилась и металлургическая промышленность Донбасса. Все ранее действовавшие агрегаты и заводы были значительно расширены и реконструированы. Вырос новый завод «Азовсталь», мощные доменные печи которого имели по 1300 м³ объёма. Таких печей ещё не знала Европа.

На заводах Донбасса была проведена всемерная механизация трудоёмких участков металлургического производства. Было построено и введено в действие большое количество полностью механизированных доменных печей, механизировалось и оснащалось новейщей техникой также большинство реконструированных печей. Отошёл в область предания тяжёлый труд каталя с его ручной «козой». Вместо каталя стали работать скиповые подъёмники, вагон-весы, электрокары, тягачи и т. п. Производительность труда рабочих на заводах Донбасса возросла к 1940 году более чем в четыре раза против 1913 года. На Макеевском заводе им. Кирова был построен самый мощный в Европе блюминг, дающий свыше 1 млн. тонн обжатой болванки в год. Другой такой блюминг был введён в действие на заводе им. Дзержинского. На заводе «Запорожеталь» был построен единственный в Европе по мощности слябинг.

Реконструкция многих заводов Донбасса означала в сущности почти новое строительство. Так, например, на Макеевском заводе им. Кирова был построен новый доменный цех с четырьмя крупнейшими, полностью механизированными доменными печами, агломерационная фабрика, новый мартеновский цех с семью большими мартеновскими печами, новые прокатные цехи и мощный блюминг.

Так же, как и завод им. Кирова, изменился завод им. Сталина — старейший металлургический завод Донбасса и всего Юга в городе Сталино. Вместо старых маломощных и кемеханизированных доменных и мартеновских печей и старых прокатных станов на этом заводе за годы довоенных иятилеток были построены новые доменный, мартеновский и прокатный цехи.

В г. Мариуполе, на берегу Азовского моря, старейшие заводы были реконструированы и объединены в мощный металлургический завод им. Ильича. Там же, в Мариуполе, построен крупнейший в Европе завод «Азовсталь» им. С. Орджоникидзе, на котором до войны действовали четыре самых мощных на Юге СССР доменных печи, шесть крупнейших качающихся мартеновских печей.

На Алчевском металлургическом заводе им. Ворошилова были построены две крупные механизированные доменные печи, центральная электровоздуходувная станция, переоборудованы вспомогательные цехи.

В большей или меньшей степени реконструированы и пополнены вновь построенными агрегатами доменные, мартеновские и прокатные цехи Енакиевского, Краматорского и

Константиновского металлургических заводов.

Производство металла в Донбассе в 1940 году резко возросло по сравнению с 1913 годом. В 1913 году здесь было выплавлено 1,5 млн. тонн чугуна и 1,35 млн. тонн стали, а в . 1940 г. — 5,2 млн. тонн чугуна, или в 3,4 раза больше, и 4,3 млн. тонн стали, или в 3,2 раза больше. Выплавка металла по Донецкому бассейну за 1940 год в общесоюзной составляла: по чугуну — 34 процента, по стали — 23 процента, а

в Украинской ССР — по чугуну 56 процентов и по сталы 52 процента.

Отдельные металлургические заводы Донбасса дали в 1940 году такое увеличение производства металла по сравнению с 1913 годом: Макеевский завод им. Кирова — чугуна — в 5,3 раза, стали — в 7,1 раза, проката — в 8,7 раза; Сталинский завод им. Сталина — чугуна — в 2,5 раза, стали — в 2 раза; Алчевский завод им. Ворошилова — чугуна — в 3 раза; Константиновский завод им. Фрунзе — чугуна — в 3 раза, стали — в 3,6 раза.

Кроме металлургических заводов, в Донбассе в 1940 году работали 22 коксохимических завода, в том числе новые заводы, построенные за годы предвоенных пятилеток: Горловский, Ново-Макеевский, Мариупольский, Ново-Енакиевский, Сталинский и Алчевский; 11 заводов по производству огнеупорных изделий; известняковые рудоуправления, имеющие мощные дробильно-сортировочные фабрики, и доломитные комбинаты.

Особенно большого развития достигла в предвоенный период чёрная металлургия Приднепровья. Построены были Запорожский и Криворожский металлургические заводы, Никопольский Южнотрубный, Новомосковский жестекатальный, Запорожский завод ферросплавов и завод «Днепроспецсталь». На заводах им. Ленина, им. Дзержинского, им. Петровского, им. К. Либкнехта и на других были сооружены новые мощные цехи и реконструированы старые.

По уровню техники наши новые металлургические заводы (например, «Азовсталь», «Запорожсталь»), а также новые доменные, мартеновские и прокатные цехи (на Макеевском заводе им. Кирова и заводе им. Дзержинского) были гораздо выше заводов не только Западной Европы, но и Америки.

Города Донбасса — Сталино, Макеевка, Мариуполь, Алчевск, Енакиево, Константиновка — за годы советской власти выросли в крупные культурные и промышленные центры. Здесь были созданы все условия для расцвета творческой мысли рабочих и инженеров. Для металлургов были выстроены институты, техникумы, дворцы культуры, театры, стадионы и парки.

Украинская металлургия вырастила и воспитала известных всему Советскому Союзу новаторов — доменщиков Коробовых, сталеваров Мазая и Чайковского, бурщика — лауреата Сталинской премии Семиволоса и многих других

передовиков высокопроизводительного труда. На металлургических заводах Донбасса начинали свою производственную и научную деятельность крупнейшие советские учёные академики М. А. Павлов, И. П. Бардин, М. В. Луговнов.

Мирный труд нашего народа, с величайшей энергией осуществлявшего поставленную в 1939 году товарищем задачу — перегнать в ближайшие 10-15 лет главные капиталистические страны в экономическом отношении, был прерван 22 июня 1941 года вероломным нападением гитлеровской Германии на СССР.

В начале войны промышленные предприятия Украины были эвакуированы. Большое количество заводов и фабрик было перебазировано в восточные районы Советского Союза, где они вскоре стали давать продукцию для фронта.

Немецкие фашисты хотели силой оружия уничтожить советский социалистический строй и насадить в нашей стра-

не реакционный строй.

Сразу же после оккупации немцами металлургических центров Украины в них появились представители грабительских немецких фирм — Круппа, Геринга, Гартмана и других. Немцы хотели в кратчайшие сроки пустить заводы Украины и начать выжиг кокса, выплавку чугуна и стали, производство проката. Однако, несмотря на все их старания, несмотря на кровавый фашистский террор, металлурги и горняки Донбасса не стали работать на фашистов. Тысячи украинских металлургов и горняков, среди них и знатный сталевар Макар Мазай, погибли от кровавой руки гитлеровских злодеев, но не покорились им. Ни одной доменной печи не удалось немцам задуть, не пошла «на-гора» криворожская руда.

Немцы вывозили в Германию, превращали в лом оборудование заводов и шахт. Отступая под сокрушительными ударами Советской Армии, немецко-фашистские вандалы разрушили и разграбили металлургические, коксохимические и другие заводы Украины, железорудные и марганцевые шахты. В развалины превратили немцы построенные при советской власти металлургические заводы «Азовсталь». Запорожский, Криворожский, Новомосковский и другие, разрушили новые мартеновские и прокатные цехи на заволах им. Кирова, им. Сталина, Енакиевском, им. Дзержинского, им. Петровского, эта забазанняя выдатия помнисть вран фова

Немцы взорвали и уничтожили сложную систему водоснабжения Донбасса, обеспечивавшую водой предприятия и население, разрушили энергетическое хозяйство, вывели из строя железные дороги, взорвали и уничтожили большую часть жилых зданий в городах и рабочих посёлках.

* * * * OTHER

После освобождения Донбасса от немецко-фашистских захватчиков трудящиеся предприятий чёрной металлургии, как и весь советский народ, с исключительной энергией принялись за выполнение исторических указаний товарища Сталина о быстрейшем восстановлении хозяйства в районах,

пострадавших от немецкой оккупации.

На помощь Донбассу пришла вся страна. Шахтёры, металлурги, машиностроители повседневно ощущают сталинскую заботу о восстановлении и дальнейшем развитии Донбасса. С первых же дней восстановление его пошло быстрыми темпами. «Это является результатом того, что мы сейчас, несмотря на все разрушения и материальные жертвы, понесённые в войне, несравненно сильнее, чем мы были в первые годы

существования Советского государства.

Мы стали сильнее потому, что у нас есть своя новейшая техника, своя передовая металлургическая промышленность, своё высокоразвитое машиностроение. Мы стали несравненно сильнее потому, что создали свои собственные производственно-технические кадры, поднялся общий культурный уровень народа, в том числе рабочего класса нашего родного Донбасса. Источник нашего могущества в том, что советский народ, безгранично преданный своей партии Ленина — Сталина, ещё теснее сплотился вокруг своего мудрого вождя великого

Сталина» (Н. С. Хрущёв).

Уже через месяц после освобождения Донбасса от немецких оккупантов на Макеевском заводе им. Кирова начали плавить сталь две первых восстановленных на Украине мартеновских печи. Через полтора месяца рабочие Старо-Енакиевского коксохимического завода дали первый кокс, через два с половиной месяца после освобождения Криворожского бассейна горняки рудоуправлений им. Артёма, им. Ильича, им. Октябрьской революции и Красногвардейского дали железную руду. В декабре 1943 года на Енакиевском металлургическом заводе были пущены две доменные печи. В январе 1944 года получен первый динасовый кирпич на Красногогровском заводе им. Ленина.

Охваченные, единым желанием — как можно скорее восстановить разрушенные заводы, возродить металлургию, трудящиеся Донбасса проявляют массовый трудовой героизм, инициативу и изобретательность. В ответ на приветственную телеграмму товарища Сталина, полученную енакиевскими металлургами в декабре 1943 года в связи с пуском двух первых доменных печей в Донбассе, трудящиеся всех предприятий чёрной металлургии взяли конкретные обязательства о досрочном восстановлении и вводе в действие основных агрегатов и вспомогательных цехов заводов.

Полным ходом развернулись восстановительные работы на Енакиевском, Сталинском, Константиновском, Ворошиловском и Краматорском заводах. К средине 1944 года уже давали чугун восстановленные доменные печи на Енакиевском заводе, на заводах им. Сталина, им. Кирова и им. Фрунзе. К годовщине освобождения Донбасса от немецких оккупантов на донецких металлургических заводах уже действовали 7 восстановленных доменных печей, более 20 мартеновских печей, прокатные станы, коксовые батареи и заводы огне-

упоров.

Выполняя социалистические обязательства, бригада слесарей мастера Панова на металлургическом заводе имени Сталина вдвое сократила установленный срок сборки газомотора «Ман», бригады тт. Ланкова и Бондаря втрое сократили срок сборки подовых балок мартеновских печей, На Константиновском заводе им. Фрунзе бригады Шаргородского и Королько в течение месяца восстановили электроагрегат. Эти же бригады под руководством главного энергетика завода восстановили воздуходувную машину, обеспечив этим пуск доменной печи за четыре месяца до установленного срока.

срока.
В трудных условиях восстановлен на Мариупольском трубном заводе им. Куйбышева разрушенный немцами приводной мотор прошивного стана мощностью 3600 киловатт. Изготовление нового мотора задержало бы на много месяцев

пуск завода.

При восстановлении мартеновского цеха, электростанции № 2, доменной печи № 2 и агломерационной фабрики Макеевского металлургического завода отличились комсомольскомолодёжные и фронтовые бригады тт. Воробьёва, Тура, Каретникова, Камышева, Бабаева, Гончарова и других, которые в трудных зимних условиях выполняли нормы на 150 — 300

процентов. Инженеры тт. Полстяной, Лукин и Аникин явились новаторами в деле восстановления доменной печи, электростанции и прокатного стана № 3.

Товарищ Сталин в первый период восстановления поздравил коллективы Енакиевского, Сталинского, Мариупольского завода им. Ильича, Макеевского и Константиновского металлургических заводов, Мариупольского трубного, Рутченковского и Макеевского коксохимических заводов, Красногоровского, Пантелеймоновского и Часов-Ярского им. Орджоникидзе заводов огнеупоров с успешным вводом в действие основных агрегатов, дав высокую оценку самоотверженной работе этих коллективов.

Наиболее ярким примером смелого разрешения сложнейших технических задач по восстановлению разрушенных агрегатов является работа инженеров строительно-монтажного треста «Азовстальстрой» тт. Мамонтова, Крупенникова и Каминского.На Мариупольском заводе «Азовсталь» им. Орджоникидзе была крупнейшая на Юге СССР доменная печь № 4. Отступая из Мариуполя, немцы подорвали эту печь. Вследствие взрыва все восемь опорных колони и фурменная зона печи были разрушены. Печь осела на 3,5 метра, наклонилась на 20 градусов и сдвинулась со своей оси на 810 миллиметров. Казалось, что единственный возможный путь восстановления печи — это полный её демонтаж и монтаж заново. Инженеры Мамонтов, Крупенников и Каминский предложили поднять, выправить и установить доменную печь на место при помощи «батарей» мощных гидравлических домкратов, без демонтажа. Осуществление этого смелого, нового в технике, проекта дало 400 тысяч рублей экономии и значительно сократило срок восстановления доменной печи.

В приветственной телеграмме в связи с пуском доменной печи № 4 товарищ Сталин дал высокую оценку работе строителей и металлургов.

«Поздравляю, — писал товарищ Сталин, — строителей и металлургов завода «Азовсталь» с восстановлением разрушенной немецкими оккупантами, самой большой на Юге доменной печи № 4.

Восстановление доменной печи № 4 является серьёзным успехом передовой советской строительной техники и большим вкладом в дело возрождения Южной металлургии.

Теперь перед Вами стоит ближайшая задача целиком вос-

становить завод на довоенную мощность и вновь построить блюминг и рельсобалочный стан.

Желаю новых успехов в Вашей работе».

Благодаря упорному труду многотысячного коллектива донецких металлургов и строителей, благодаря помощи, оказываемой возрождающемуся Донбассу народами братских республик, неустанной заботе и вниманию нашей партии и правительства металлургия Донбасса, разрушенная немецкими захватчиками, быстро возрождается и, начиная с конца декабря 1943 года, даёт стране всё больше и больше металла.

На 1 января 1945 года, т. е. через 1 год и 3 месяца после освобождения Донбасса, там работали 8 доменных печей, 24 мартеновских печи и 2 бессемеровских конвертора, 15 про-

катных станов и 54 коксовых батареи.

В 1945 году донецкие металлурги и строители добились новых успехов: за год в Донбассе восстановлены и введены в действие 4 доменных печи, 9 мартеновских печей, 6 прокат-

ных станов и 8 коксовых батарей.

Необходимо отметить, что, восстанавливая разрушенные немцами металлургические, коксохимические и другие заводы, советские инженеры — металлурги и строители воссоздают их на более высокой технической основе. В процессе восстановления они устраняют недочёты, тормозящие освоение полной мощности металлургических агрегатов, механизируют трудоёмкие процессы, автоматизируют управление агрегатами.

На Сталинском заводе им. Сталина при восстановлении блюминга гидравлика, тормозившая работу стана, заменена электрическими приводами, на стане № 350 заново создано прокатное поле, устроен специальный карман, делающий работу безопасной, механизировано золоудаление из нагревательной печи. Существенные улучшения внесены в перекидную систему мартеновских печей, мартеновская печь № 5

полностью автоматизирована.

На доменной печи № 1 Макеевского завода им. Кирова при восстановлении паровая «пушка» заменена электрической. Это значительно облегчило труд рабочих и сократило время пробивки чугунной лётки. Заканчивается строительство ремонтной мастерской лаборатории для доменного цеха, нового бытового корпуса, медпункта и др. На стане № 850 паровая машина заменена электроприводом, на недавно введённом в эксплоатацию мощном блюминге механизирована уборка окалины.

Даже на доменных и мартеновских печах Мариупольского завода «Азовсталь», построенных незадолго до войны в соответствии с последними достижениями металлургической техники, внесён в процессе восстановления ряд усовершенствований. На кауперах установлены автоматические регуляторы температуры дутья, улучшена конструкция части холодильников доменной печи, усовершенствована конструкция наклонного моста скипового подъёмника и т. д. Значительные усовершенствования были проведены при восстановлении паро-воздуходувной и электрической станции завода.

В 1947 году будет осуществлена дальнейшая механизация трудоёмких процессов на всех металлургических заводах

Донбасса.

Пятилетний план предусматривает огромные восстановительные работы и широкое новое строительство на предприятиях чёрной металлургии Донбасса. Темпы восстановления и нового строительства в послевоенной пятилетке должны значительно превзойти темпы довоенных пятилеток.

Особенно большого развития достигнут в текущем пятилетии Мариупольский завод «Азовсталь», Макеевский завод

чим. Кирова и Алчевский завод им. Ворощилова.

Мариупольский завод «Азовсталь» к концу пятилетки будет превращён в крупнейший металлургический завод страны с полным металлургическим циклом. Доменный цех этого завода будет восстановлен в полном довоенном объёме, в крупнейшем мартеновском цеху будут введены в действие новые печи. На заводе уже начато строительство блюминга и рельсобалочного цеха, которые в 1948 году дадут продукцию. Новый рельсобалочный стан завода «Азовсталь» будет давать рельс, крупных швелеров и балок почти столько, сколько давали до войны рельсобалочные цехи заводов им. Дзержинского, им. Петровского и Енакиевского, вместе взятые. На заводе «Азовсталь» предусматривается также строительство нового мощного крупносортного стана.

На Макеевском металлургическом заводе им. Кирова, помимо полного восстановления прокатных цехов и мартеновских печей, работавших до войны, будет значительно расширен мартеновский цех № 1: намечено довести число печей до двенадцати.

Большие капитальные работы предусмотрены и на Алчевском металлургическом заводе им. Ворошилова: закончится реконструкция доменного цеха и будут построены мартенов-

ский цех с крупными мартеновскими печами, блюминг, несколько прокатных цехов, а также ряд новых вспомогательных пехов.

На Енакиевском металлургическом заводе будут закончены реконструкция доменного цеха и строительство мартеновского цеха. Трудоёмкие работы в сортопрокатном цехе будутмеханизированы, разнотипное силовое и крановое оборудование— заменено более однотипным.

На Сталинском металлургическом заводе им. Сталина построят новый толстолистовой цех, резко увеличится энергетическая база завода.

На Краматорском металлургическом заводе им. Куйбышева после пуска новой доменной печи № 4 сильно возрастут мощности по выплавке чугуна.

Константиновский завод им. Фрунзе в новой пятилетке

восстанавливается в довоенном объёме.

На Алмазнянском металлургическом заводе после реконструкции действующей доменной печи, восстановления второй доменной печи на более высокой технической основе, установки турбо-воздуходувки и ввода в действие новой разливочной машины довоенные мощности по выплавке чугуна намного возрастут.

На всех металлургических заводах Донбасса будут коренным образом улучшены восстанавливаемые основные агрегаты; в результате увеличения и улучшения качества станочного парка большого развития достигнут вспомогательные цехи. Значительно разовьются на всех заводах также внутризаводский транспорт и энергетика.

Улучшается техническая основа восстанавливаемых коксохимических предприятий, заводов огнеупоров, резко увеличиваются механизированные мощности по добыче, дроблению и сортировке известняка в Донбассе.

Такова, в кратких чертах, программа восстановительных и новых строительных работ на металлургических заводах Донбасса, которую строители и металлурги Донбасса дол-

жны выполнить в новой Сталинской пятилетке:

* * *

В 1946 году промышленная продукция по Украине увеличилась против 1945 года почти на 45 процентов. Металлургическая промышленность Украины выполнила государственный годовой план на 102 процента.

По сравнению с 1945 годом металлурги Донбасса и Приднепровья увеличили в 1946 году выпуск чугуна на 78 процентов, выплавку стали— на 67 процентов, производство проката— на 59 процентов, выжиг кокса— на 60 процентов и добычу железной руды— на 58 процентов.

Донецкие металлурги в первом году новой сталинской пятилетки добились больших успехов в увеличении выплавки металла. Металлургия Донбасса заняла с 1946 года видное место в общесоюзном производстве чугуна, стали и проката.

Значительная часть предприятий Донбасса перевыполнила государственный план выпуска металла, выжига кокса и производства огнеупоров.

Досрочно выполнили государственный план 1946 года Сталинский металлургический завод им. Сталина, Константиновский завод им. Фрунзе и Алмазнянский металлургический завод. Коллектив завода им. Сталина дал в 1946 году сверх плана 13 тыс. тонн чугуна, 1,5 тыс. тонн стали и 1,2 тыс. тонн проката. Металлурги Константиновского завода им. Фрунзе дали сверх плана 1,2 тыс. тонн чугуна и 10,5 тыс. тонн стали. Доменщики Марнупольского завода «Азовсталь» досрочно выполнили план выпуска чугуна. Перевыполнили также годовой план прокатный цех Краматорского завода им. Куйбышева и отдельные агрегаты на других металлургических заводах.

К концу первого года новой пятилетки на металлургических заводах Донбасса восстановлено и введено в действие 16 доменных печей, 35 мартеновских печей и 2 бессемеровских конвертора, 24 прокатных стана и 75 коксовых батарей.

За 1946 год в Донбассе стали в строй самая мощная на Юге доменная печь № 4 и крупнейшая качающаяся мартеновская печь № 2 на заводе «Азовсталь». Введена в дейстые мощная доменная печь № 1 и первый из восстанавливаемых на Украине блюминг на Макеевском заводе им. Кирова. По одной доменной печи пущено на Константиновском и Алмазнянском заводах, на Краматорском заводе начали работать мартеновская печь и крупносортный стан, на Енакиевском заводе — мартеновская печь и тонколистовой стан, на Сталинском заводе — мартеновская печь.

Использование восстановленных и введённых в действие мощностей по производству чугуна, стали и проката в 1946

году по сравнению с 1945 годом значительно улучшилось на всех заводах. Доменщики печи № 2 Макеевского завода и печи № 4 Мариупольского завода «Азовсталь» работали в 1946 году с лучшими показателями, чем в 1940 году.

Металлурги Донбасса, подлинные патриоты своей социалистической Родины, показывают образцы трудового геронзма. Во Всесоюзном социалистическом соревновании за досрочное выполнение планов первого года новой сталинской пятилетки участвовали коллективы всех металлургических заводов Донбасса.

Социалистическое соревнование возродило движение сталеваров-скоростников. Инициатором этого движения явился сталевар Мариупольского завода им. Ильича М. Е. Кучерин, который, работая со своей бригадой на мартеновской печи с завалкой твёрдым чугуном, выдал скоростную плавку за 7 часов 45 минут, вместо 10 часов 42 минут по плану. Съём стали с квадратного метра пода мартеновской печи составил 10,1 тонны (при плане 6,3 тонны). В коре тов. Кучерин улучшил на отдельных плавках этот показатель и приблизился к показателям знаменитого сталевара Макара Мазая, который работал на этом же заводе до войны. Тов. Кучерин, мастерски овладевший делом сталеварения, при форсированном ходе мартена обеспечивает увеличение кампании печи.

Вслед за Кучериным скоростные плавки за 12 часов, вместо 18,5 часов по графику дали на крупнейших качающихся мартеновских печах Мариупольского завода «Азовсталь» сталевары Смотров и Аврамов. Съём стали с квадратного метра пода при этих плавках составил 11,5 тони.

Социалистическое соревнование на заводах Донбасса

воспитало большую армию новаторов и стахановцев.

* * *

Металлурги Донбасса добились больших успехов в деле восстановления заводов, в увеличении выпуска продукции, перевыполнив государственный план первого года послевоенной сталинской пятилетки.

На заводах Украины восстановлено пять доменных и большое количество мартеновских печей, прокатных станов, коксовых батарей. Введено в действие большое количество рудников Кривого Рога и Никополя.

В 1947 году предстоит проделать большую работу по дальнейшему восстановлению и вводу в действие производствен-

ных мощностей чёрной металлургии, по значительному увеличению выпуска металла по сравнению с 1946 годом. Только завод «Азовсталь» в текущем году должен увеличить выпуск стали вдвое по сравнению с прошлым годом. Большой прирост выпуска металла должны дать и все остальные заводы Донбасса.

Донбасса.

В металлургической промышленности и на стройках чёрной металлургии широко развернулось социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение плана новой сталинской пятилетки. Доменщики, сталевары, прокатчики, коксовики добиваются лучших показателей в работе, высо-

кой производительности труда.

Металлурги Донбасса, в ответ на письмо ленинградцев и кузнецких металлургов товарикцу Сталину, взяли на себя обязательство досрочно выполнить планы производства чугуна, стали, проката и дать сверх годового плана 1947 года 19 тысяч тонн чугуна, 9 тысяч тонн стали, 9 тысяч тонн проката, 100 тысяч тонн кокса, 20 тысяч огнеупоров и 220 тысяч известняка.

Развёртывая все шире социалистическое соревнование, металлурги Донбасса досрочно, к 30-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции выполнят план втерого года новой сталинской пятилетки.



Метя пурги Доблеса доблика большах усрехов в доддо стане четы балодов, в уей цигоны выпусла предладии, ференциями гос дерстволини квая погадо года последоси-

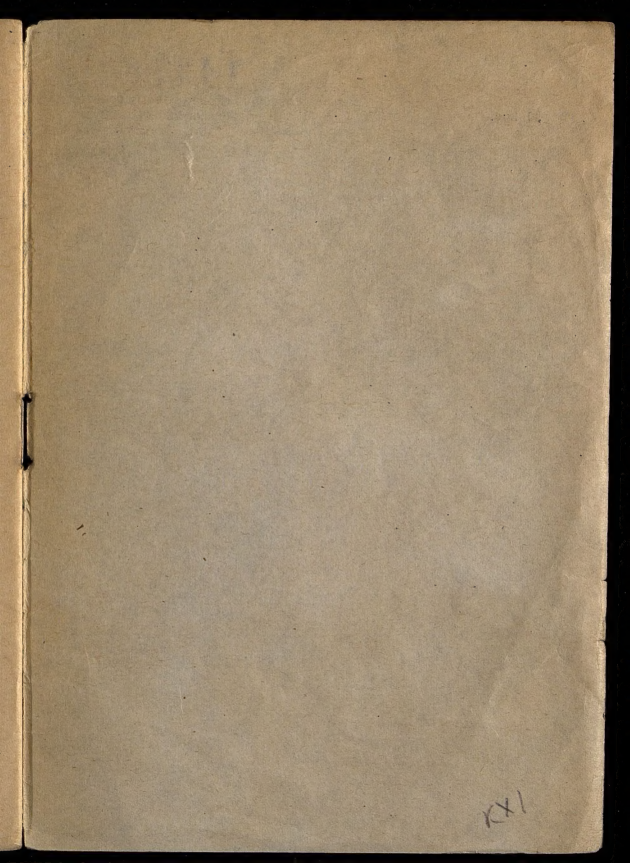
A THE LEVEL OF THE PROPERTY OF

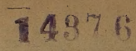
-desiron yrodes organica enganera formano estar yno esa--manna roaciae enanema e mous e gractus enanemanaria crammuna

remains Komme Porcent Hexage for

THE STATE OF THE S

Вслед са Кунерники сторостиче идавки за 12 часов, выссто 18% часов на грифику глаж на круписнийх качношихся запеченовских печах Маркунольскиго завора «Арресталь» ста-







30 коп,

22